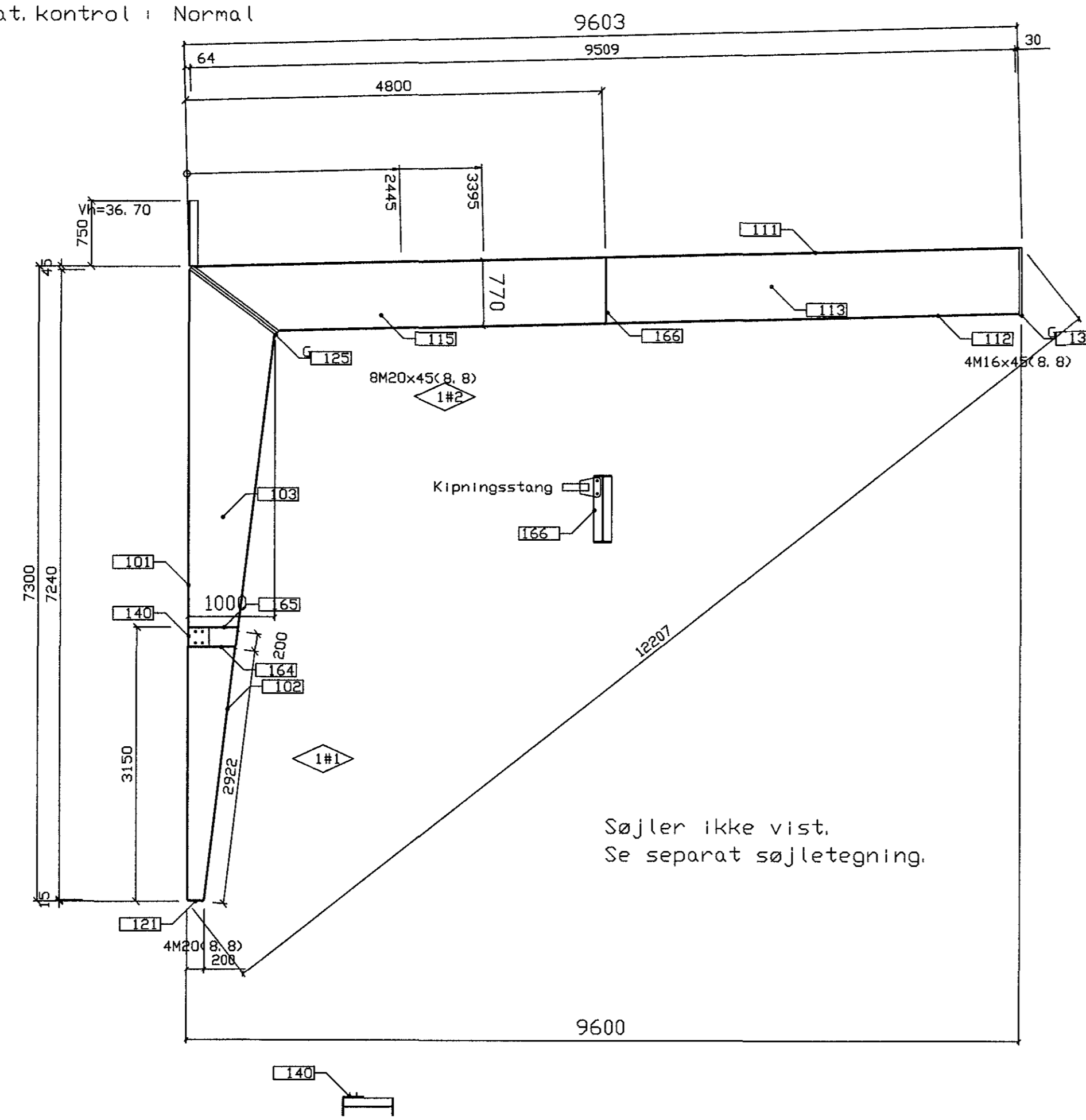


Samþykkt þann
03. maí 2018
Byggingafræðingur / H.Ó.

Taghældning : 1.43°
Taglast ... : 50.00 kg/m²
Snelast ... : 1.30 kN/m²
Vindlast .. : 2.30 kN/m²
Lastbreidd : 2400 mm
Konsekvens : CC2, Moderat
Mat. kontrol : Normal



| PDS NR | EMNE | DIMENSION | FYK (MPa) | LÆNGDE (mm) | ANT | | |
|--------|-----------------|--------------|-----------|-------------|-----|-----|-----|
| | | | | | 1#1 | 1#2 | TOT |
| 101 | Ben, yderfl. | Pl. 10.0x200 | 275 | 7240 | 1 | 0 | 1 |
| 102 | Ben, inderfl. | Pl. 10.0x200 | 275 | 6554 | 1 | 0 | 1 |
| 103 | Ben, krop | Pl. 5.0x977 | 275 | 7240 | 1 | 0 | 1 |
| 111 | Rigel, yderfl. | Pl. 12.0x200 | 275 | 9509 | 0 | 1 | 1 |
| 112 | Rigel, inderfl. | Pl. 12.0x200 | 275 | 4754 | 0 | 1 | 1 |
| 113 | Rigel, krop | Pl. 8.0x746 | 275 | 4773 | 0 | 1 | 1 |
| 114 | Rigel, inderfl. | Pl. 12.0x200 | 275 | 3770 | 0 | 1 | 1 |
| 115 | Rigel, kile | Pl. 6.0x746 | 275 | 4736 | 0 | 1 | 1 |
| 121 | Fodplade | Pl. 15.0x200 | 275 | 180 | 1 | 0 | 1 |
| 125 | Hjørneplade | Pl. 30.0x200 | 275 | 1251 | 1 | 1 | 2 |
| 130 | Kipplade | Pl. 30.0x200 | 275 | 779 | 0 | 1 | 1 |

2 halve spør linie 1

Søjler ikke vist.
Se separat søjletegning.

Asalki Þryggvinnu H. 020861-7485

ÁRITUN ADALHÖNNUDÁR: INGUNN H HAFSTAD KT.020861-7489

| BREYTINGAR | | | |
|------------|------------|------------|-----|
| NR. | DAGS. | BREYTING | SB. |
| 1 | 03.04.2018 | FRUMÚTGÁFA | HÓO |

NEW NORDIC
engineering

NEW NORDIC ENGINEERING ehf. kt. 520914-1450
HLÍÐASMÁRI 19, 201 KOPAVOGUR
nne@nne.is, S:8544080(JPJJ)8993577(HOOJ)8993077(SAO)

SAMÞYKKT Hákon Órn Órnarson 300577-3189
HÓO

VERK
ÓSEYRARBRAUT 27
HAFNARFJÖRÐUR

TEKNIING
BURÐARVIRKI
STÁLVIKKI
STÁLRAMMI - MÁTLÍNA 1

| HÁVNAD | TEIKNAD | VIÐERFARID | MEIJKVAREN |
|--------|---------|------------|------------|
| SAO | SAO | HÓO | 1:50 |

DAGS. 03.04.2018 VERK NR. 17062 TEKNIING NR. B307 UTGÁFA NR. 1

©2018 skot og atton tekiingar. að Húta eða í heiti er háð þessum leyfi höfundis.